

BROCHURE DEL PRODOTTO

KERN CW 3000

Data: 29.04.2025

ITALIANO



Kit per bilancia con omologazione per montare autonomamente bilance da pavimento – adatto per applicazioni industriali gravose in condizioni ambientali di umidità

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Telefono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
Email : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Scansiona qui per maggiori
informazioni

DESCRIZIONE

- Con i kit per bilance SAUTER è possibile creare soluzioni di pesata personalizzate, per es. la realizzazione di bilance personalizzate nell'industria, nel settore automotive e in agricoltura. In questo modo si possono realizzare differenti requisiti in termini di dimensioni, materiali, periferiche abbinabili ecc. Particolarmente adatti per la realizzazione di bilance a piattaforma, bilance dosatrici, bilance per silo, bilance incassate a pavimento e altri dispositivi di pesata. Campo di applicazione: misurazione della forza di massa e pressione in condizioni ambientali difficili
- Dettagli della cella di pesata (4 × SAUTER CT 1000-3P2):
 - Precisione secondo OIML R60 C3
 - Conforme a CE e RoHS
 - Protezione antipolvere ed antispruzzo IP67 (secondo EN 60529)
 - Acciaio nichelato
 - Valore caratteristico nominale: 3 mV/V
 - Attacco a 4 conduttori
- Box di distribuzione SAUTER CJ P4PG:
 - Robusto alloggiamento in alluminio pressofuso
 - Protezione antipolvere ed antispruzzo IP65
- Suggerimento: utilizzate il SAUTER CW in abbinamento a uno dei nostri apparecchi indicatori, per es. KFS-TM, YKV, CE HS

SPECIFICHE TECNICHE

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	CW 3000
Modello-Serie	CW
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance a piattaforma
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	404576 1256484
Numero di tariffa doganale	84231090

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	3000 kg
Peso netto	5,8 kg

Dati tecnici - Costruzione

Cella di carico con protezione IP	IP67
-----------------------------------	------

Dati tecnici - Sistema di misura

Sistema di pesatura	Estensimetro
connessione della cella di carico	6-Leiter

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	520×430×340 mm
Peso lordo	7 kg
Peso netto	6 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	400 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Verifica

Classe di verifica	III
--------------------	-----

FUNZIONI

Standard



ACCESSORI

Modello	Descrizione
YKV-01	IoT-Line Trasmettitore digitale di pesata KERN YKV-01
CJ P2	Scalota di distribuzione SAUTER CJ P2
CE P3012	Distanza per cella di carico a taglio CE P3012
CE P2012	Piede regolabile SAUTER CE P2012
CE P4022	Angolo di carico SAUTER CE P4022
CJ P4PG	Scalota di distribuzione SAUTER CJ P4PG
CJ P4	Scalota di distribuzione SAUTER CJ P4
CE WT4-Y1	Trasmettitore di pesata analogico SAUTER CE WT4-Y1

SERVIZI

Modello	Descrizione
969-517	Conferma della specifica del produttore (solo in abbinamento al certificato di calibrazione DAkkS) 969-517
970-101	Estensione della garanzia (+2 anni) KERN 970-101

DATI RELATIVI AL PRODOTTO

Nome del modello	Capacità di pesatura	Peso netto
CW 750	750 kg	5,7 kg
CW 300	300 kg	5,6 kg
CW 3000	3000 kg	5,8 kg
CW 1500	1500 kg	5,8 kg
CW 15000	15000 kg	11,4 kg
CW 4500	4500 kg	6,3 kg
CW 7500	7500 kg	13,1 kg
CW 9000	9000 kg	11,3 kg